



Planungshandbuch Straße - Bau

Technische Richtlinie Ergänzungen vorübergehender Art

<i>Dokumentnummer</i>	<i>Version</i>	<i>Gültig ab</i>	<i>Dokumentstatus</i>	<i>Verteilerstatus</i>	<i>Arbeitsgruppe</i>	<i>Anzahl Seiten</i>
800.100.1001	3.04	15.12.2023	freigegeben	öffentlich	-	8

PLaPB

Technisches Planungshandbuch der ASFINAG

A|S|I|F|I|N|A|G

AUTOBAHNEN- UND SCHNELLSTRASSEN-FINANZIERUNGS-AKTIENGESELLSCHAFT
Schnirchgasse 17, 1030 WIEN, Telefon +43 (0) 50108 – 10000, Telefax + 43 (0) 50108 – 10020

Dokument-Nr. 800.100.1001	Planungshandbuch Straße - Bau Technische Richtlinie Ergänzungen vorübergehender Art	Version: 3.04 freigegeben
------------------------------	--	------------------------------

Änderungsberechtigte/Dokumentersteller/Ansprechpartner

Name	Firma/Abteilung	Telefon - Nummer	Fax - Nummer	E - Mail
Reinhard Lohmann-Pichler	ASFINAG BMG / AS ENG	+43 (0) 50108 - 14965	+43 (0) 50108 - 14020	reinhard.lohmann-pichler@asfinag.at

Dokumenthistorie

Version	gültig ab	Dokument-status	Verteiler-status	Verantwortlicher	Änderungsgrund
3.04	15.12.2023	freigegeben	öffentlich	Technisches Gremium	Korrektur: PLaPB 800.100.1000 Pkt. 10.3 Nr. 4 gelöscht
3.03	15.07.2022	freigegeben	öffentlich	Technisches Gremium	Korrektur: Das Dokument PLaPB 800.100.1602 „Vorgaben zum Neubau von querverschieblichen Überkopfkonstruktionen“ als zusätzliches Dokument veröffentlicht.
3.02	15.04.2022	freigegeben	öffentlich	Technisches Gremium	Korrekturen: PLaPB 800.100.1000 Pkt. 10.4.10 gelöscht
3.01	01.03.2021	freigegeben	öffentlich	Technisches Gremium	Korrekturen: PLaPB 800.100.1000 Pkt. 6.2.1 Tabellentext ergänzt Pkt. 8.2.1 Tabellentext korrigiert Pkt. 10.4.7 Text ergänzt Pkt. 10.4.8 und 10.4.9 gelöscht

Dokument-Nr. 800.100.1001	Planungshandbuch Straße - Bau Technische Richtlinie Ergänzungen vorübergehender Art	Version: 3.04 freigegeben
------------------------------	--	------------------------------

Inhaltsverzeichnis

1	Vorbemerkung	4
1.1	Allgemeines	4
1.2	Haftung	4
1.3	Sorgfaltspflicht	4
1.4	Feedback	5
2	Korrekturen	6
2.1	Korrekturen in der Ergänzung vorübergehender Art [V3.01]	6
2.1.1	Korrektur in 6.2.1 Stichwortverzeichnis	6
2.1.2	Korrektur in 8.2.1 Stichwortverzeichnis	6
2.1.3	Korrektur in 10.4.7 Lärmschutzwand mit Randstreifenentwässerung Schnitt B-B.....	7
2.1.4	Korrektur in 10.4.8 und 10.4.9	7
2.2	Korrektur in der Ergänzung vorübergehender Art [V3.02]	7
2.2.1	Korrektur in 10.4.10	7
2.3	Korrektur in der Ergänzung vorübergehender Art [V3.03]	8
2.4	Korrektur in der Ergänzung vorübergehender Art [V3.04]	8
2.4.1	Korrektur in 10.3 Stichwortverzeichnis	8

Dokument-Nr. 800.100.1001	Planungshandbuch Straße - Bau Technische Richtlinie Ergänzungen vorübergehender Art	Version: 3.04 freigegeben
------------------------------	--	------------------------------

1 Vorbemerkung

1.1 Allgemeines

Im „Planungshandbuch Straße – BAU“ (PLaPB-Straße) werden für den Bereich der ASFINAG geltende Festlegungen, Ergänzungen und Anmerkungen zu den, dem Fachkapitel Straße zugeordneten, Grundlagen (Normen, RVS, usw.) festgehalten.

Der grundsätzliche operative Aufbau des PLaPB-Straße umfasst:

- die Technische Richtlinie,
- die Planunterlagen „Regelpläne – Straße“,
- alle Anlagen laut Beilagenverzeichnis.

Im Stichwortverzeichnis sind zu den einzelnen Stichwörtern „Festlegungen, Ergänzungen und Anmerkungen“ in Bezug zu den Grundlagen zugeordnet.

Das PLaPB-Straße dient als umfassendes Regelwerk für die straßenbautechnische Planung und Ausschreibung von Straßen. Das PLaPB-Straße ist unter Berücksichtigung der geltenden Grundlagen umzusetzen.

Darüber hinaus sind projektbezogen die Vorschriften aller durch das Bauwerk betroffenen Institutionen, z. B. Ämter, Verkehrsträger, Versorgungsunternehmen, zu berücksichtigen und mit dem Auftraggeber abzustimmen.

Das PLaPB-Straße soll unter Berücksichtigung der Wirtschaftlichkeit zu einer nach einheitlichen technischen Grundsätzen und Kriterien entworfenen Planung führen.

Weiters soll durch die Wahrung eines hohen Maßes an technischer Qualität, im Sinne der Nachhaltigkeit, eine sichere Benützung des ASFINAG-Straßennetzes sowie ein sicherer Betrieb gewährleistet und langfristige Instandsetzungszyklen sichergestellt werden.

1.2 Haftung

Die einzelnen Dokumente des Planungshandbuches werden mit besten Wissen und Gewissen erstellt. Trotzdem können besondere Anforderungen (z. B. örtliche Gegebenheiten) an eine Planung erforderlich sein, welche in dem einzelnen Dokument des Planungshandbuches und/oder nicht zur Genüge berücksichtigt sind. Es obliegt dem Anwender auf Basis seiner Prüf- und Warnpflicht die Konsistenz der Anforderungen im Hinblick auf die durchzuführende Planung zu prüfen und gegebenenfalls den Auftraggeber bei ordnungsgemäßer Sorgfalt erkennbaren Problemen zu warnen.

1.3 Sorgfaltspflicht

Der Anwender des Planungshandbuches hat bei der Umsetzung größte Sorgfalt anzuwenden und die Umsetzung derart zu gestalten, dass im Sinne des Auftraggebers das Leistungsziel erreicht wird.

Dokument-Nr. 800.100.1001	Planungshandbuch Straße - Bau Technische Richtlinie Ergänzungen vorübergehender Art	Version: 3.04 freigegeben
------------------------------	--	------------------------------

1.4 Feedback

Jegliche Art von konstruktivem Feedback zu diesem Technischen Planungshandbuch ist willkommen und kann beim Dokumentenersteller eingemeldet werden. Zu einer verbindlichen Änderung dieses Technischen Planungshandbuches bedarf es jedoch einer neuerlichen Beschlussfassung.

Im Falle von etwaigen Abweichungen zu diesem Planungshandbuch ist dies zu dokumentieren und bei dem Dokumentenersteller einzumelden.

2 Korrekturen

2.1 Korrekturen in der Ergänzung vorübergehender Art [V3.01]

2.1.1 Korrektur in 6.2.1 Stichwortverzeichnis

NR.	STICHWORT	NR.	GRUNDLAGE	FESTLEGUNG – ERGÄNZUNG – ANMERKUNG
16				<ul style="list-style-type: none"> - Bei der Herstellung von Leitungsquerungen durch grabenlose Verfahren ist die Arbeitsanweisung AA_0146_ASG_SG_Grabenlose Verfahren Leitungsquerungen zu beachten. <p style="color: red;">Zuordnung zu Prozessen: Bauprojekte ausführen 4.0, Planungsprojekte erstellen und abwickeln 5.0, Sondernutzung genehmigen 4.0</p>

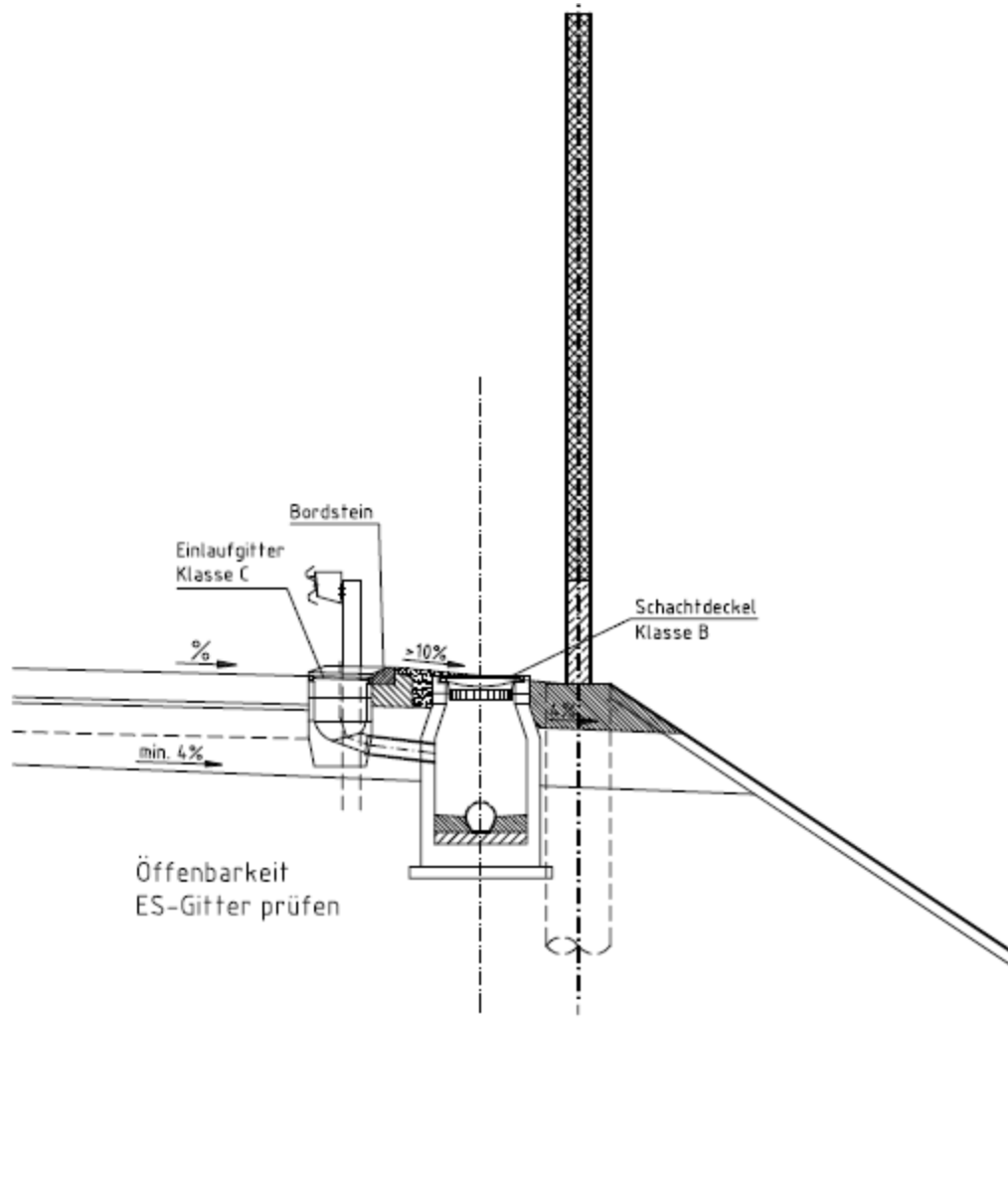
2.1.2 Korrektur in 8.2.1 Stichwortverzeichnis

NR.	STICHWORT	GRUNDLAGE		FESTLEGUNG – ERGÄNZUNG – ANMERKUNG
		NR.		
14	Verkehrszeichen und An-kündigungen	05.02.11 05.02.12 05.02.13 05.02.14 05.06.11 05.06.12		<ul style="list-style-type: none"> - Alle Beschilderungspläne sind auf RVS-konformität zu prüfen. - Die weiß blau schwarze Beschilderung ist mit dem Betrieb der Service Gesellschaften abzustimmen. - Die braun-weiß, grün-weiß sowie grün-gelb Beschil-derung ist mit dem Liegenschaftsmanagement der Service Gesellschaften abzustimmen.

Dokument-Nr. 800.100.1001	Planungshandbuch Straße - Bau Technische Richtlinie Ergänzungen vorübergehender Art	Version: 3.04 freigegeben
------------------------------	--	------------------------------

2.1.3 Korrektur in 10.4.7 Lärmschutzwand mit Randstreifenentwässerung Schnitt B-B

Detail für die Straßenentwässerung. Für die Ausführung der Lärmschutzwand sind die Dokumente 800.100.1500 bis 800.100.1514 in den Beilagen zu verwenden.



2.1.4 Korrektur in 10.4.8 und 10.4.9

Die Abschnitte 10.4.8 und 10.4.9 werden gestrichen (Abbildungen sind in den Beilagen V3.0 erhalten).

2.2 Korrektur in der Ergänzung vorübergehender Art [V3.02]

2.2.1 Korrektur in 10.4.10

In PLaPB 800.100.1000 [V3.00] wird Pkt. 10.4.10 gelöscht, da die abgebildete Ausführung nicht mehr dem Stand der Technik entspricht.

2.3 Korrektur in der Ergänzung vorübergehender Art [V3.03]

Das Dokument PLaPB 800.100.1602 „Vorgaben zum Neubau von querverschieblichen Überkopfkonstruktionen“ wird als zusätzliches Dokument veröffentlicht.

2.4 Korrektur in der Ergänzung vorübergehender Art [V3.04]

2.4.1 Korrektur in 10.3 Stichwortverzeichnis

NR.	STICHWORT	GRUNDLAGE	FESTLEGUNG - ERGÄNZUNG - ANMERKUNG
4			Zur Straßenentwässerung dürfen alternativ zur Ausführung mit Einlaufgittern in Ausbuchtungen auch mit dem Bordstein bündige Flachbordsteineinläufe eingebaut werden, sofern entsprechende Produktnachweise, z. B. gemäß ÖNORM EN 124, Zertifizierung nach ÖNORM B 5110, vorliegen; mindestens Lastklasse D (400 kN).